## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION!	INITIALS	in ''0.	DATE			
FEE DETERMINATION						
O.I.P.E. CLASSIFIER						
FORMALITY REVIEW	35	69134	1-3-01			
RESPONSE FORMALITY REVIEW						

## **INDEX OF CLAIMS**

~	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	ł	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

Claim				; ;	e* :		_	÷	٠,,,					•••••	1	Res	trict	ted				0						Ob	jected	İ							
The state of the	•		•			:5		• • •	0	٠																							_	وجه	e v	4-5	٠, .
B	ļ	Cla	im	Ŀ				Da	е						Ci	im					Dat	e					CI	aim	-	1	,	Dat	е	_			$\overline{}$
\$2		Final	Driginal	1/3		5 02	ov	3							Final												Final	Original									
S		_		_				L.	ļ	_	_	L			<u>_</u>								_	_		Щ	<u> </u>			L	<u> </u>	_			Ш	Н	Н
S	ļ	4			Щ			L.		<u> </u>	<u> </u>	_	_		$\vdash$				$\vdash$							Щ	-	$\overline{}$	$\perp$	┝	-	-		<u> </u>	H	$\vdash$	Н
S	ļ	_	_		Ш			_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		_	_		$\vdash$			_	<u> </u>				$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$		+	┝	-		Щ.		Н	Н	Н
Section   Sect	ŀ	-	4	-	Н	_		<u> </u>	_			H	_	ł	-		H				_		$\dashv$	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$		+	├	┢	$\vdash$	-		Н	Н	Н
Solution	ŀ	-	3		-		<del> -</del>		H	┝	-	-		ł	-	_								$\dashv$	-	H	$\vdash$		-	╁	$\vdash$			-			$\vdash$
Section   Sect	ŀ	┪	-}	Н	Н			<u> </u>		-	┝	-	_	ł	$\vdash$		Н		_		$\dashv$		$\dashv$		_	Н	$\vdash$		+-	┢	-	Ť	-		Ĥ		Ĥ
\$\frac{1}{1}	ŀ	f		-	Н	-		H			┢	-		ł	<u> </u>	-		-	_							$\dashv$		$\rightarrow$	$\top$	<u> </u>					П		М
1	ŀ	┪	4				_	$\vdash$	m	-				1	$\vdash$								$\neg$		_			109	_	Г						П	П
61	ľ	_												1		60												110									
15   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Ì	$\neg$	11													61																					
15   1   1   1   1   1   1   1   1   1	E	3	12																				$\Box$				_								Ш	Щ	
15   1	Į	_	13											Ì	L					_	$\perp$		_	_	_	_	L	-		L	_			_	Ш	_	_
16	l			-/	4	1	(					L		ŀ	_		Ш			Ш		_		_			<u> </u>	+	+						Ш	$\dashv$	_i
117	ŀ	$\neg$		Н	Щ	4	Ш	Н	Щ	L	L.,				-		Н			Н		_			4		$\vdash$		-	┝	Н	Н		-i	Н	$\dashv$	$\dashv$
16	ŀ				41	1	₩	1	- 1	-					<u> </u>		_	_	-	-			-		-		$\vdash$		+	-	-	1,00		3.5			100
19	ŀ	i i		10	3 ~		4			*				7.5	-		Н	•			$\overline{}$	$\dashv$	∸┨			$\vdash$	·		+-	-	L	4					-
120				. 2	Н	ші	Н	3		1.4				ı	H		$\vdash$	$\overline{}$	_	_	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	-		+	┢	Н	-					- 1
12	ŀ		_		+	Н-1	H	4	-	-					H					-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\vdash$	++	1	┢		_					$\dashv$
Total Control Contro	ŀ	3 P			$\mathcal{H}$	15				_		_			-		$\equiv$		-		ì		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			┢╌	Н	Н	-			$\dashv$	$\vdash$
73	ł	Ť			Н	+	H	۲,	-	-		-	H	1	<u> </u>		Н			Н	$\dashv$			-		$\vdash$	-		$\dashv$	一					П	$\dashv$	
24 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 128 127 128 127 128 12	t				_	1	7	H		_	Г	Г	_		Г								一	ヿ				123	$\top$	Г	Π	_			П		
26 76 77 128 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 136 137 136 137 138 138 138 139 139 139 139 139 139 140 144 145 146 147 148<	ŀ	٦	24		$\overline{}$	*	Ť						_			74				•								124									
127	l																																				
78							•		ľ			L			ļ								_				<u> </u>	+	_	L	L				Ш		$\sqcup$
79	ŀ		_		Ш	L.		_		_	_	L		Į	<u> </u>	_			_				_	_		Щ	$\vdash$			L	⊢					Н	<b>—</b>
80	ŀ					<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├-	_		-	-	$\vdash$		$\vdash$			_			_	$\vdash$	-			L	-			_			$\vdash$
31	ŀ		_	Н			-			<u> </u>	├-	┝	<u> </u>	[					<del> </del>			_	$\dashv$	-		H			+	<u> </u>		-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
32	ŀ	$\dashv$	_				⊢	├-		-	├	⊢			$\vdash$	_	-		-	_			$\dashv$	$\dashv$		H	$\vdash$			<u> </u>		-			Н		Н
83	ŀ	$\dashv$		Н	-		-	-	H	├	┝╌	-		1	$\vdash$	_		H	$\vdash$	-	-	-		-		$\vdash$	$\vdash$								H	一	$\neg$
34	ŀ			Н	-		$\vdash$	-		$\vdash$	-	-		1	<u></u>				-				_		_		$\vdash$	$\rightarrow$	_	<u> </u>				_			
35	t	_	_	H	Н	-	Т	Т	Т	-	Г	T		1	$\vdash$	_		Г	$\vdash$	_	П					Ħ.				T		Г			П	П	П
37	t	$\dashv$	35									Γ		]																							
38	l		36											]																							
39														}		_			L							Ш	L	+		<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Щ	Ш	Щ	Щ
40	ſ			Ĺ		7	Ĺ	L	L	L	Ŀ	L	L	}	<u>_</u>	-	$\sqcup$			_	_		_	Ш	Ь.,	Щ	<u> </u>		$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	Ц	Щ
41	1	_	_	Ĺ	L	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	l	_	-	<u> </u>	Ľ	_	L	<u> </u>	_	$\dashv$	Ц	_	Щ	-	+	+	$\vdash$	<del> </del>			Н	Н	$\dashv$	Н
42	1	_		L	:	_	_	<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u>	┡	_		<u>_</u>		<u> </u>	-	_		H			_		Н	$\vdash$			⊢	$\vdash$		-		H	$\vdash$	Н
43	ŀ	_		<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<b> </b>	ļ	_	├-	<u> </u>	1	-		-	L	_	$\vdash$	_		Щ	Щ	_	$\vdash$	-		+	⊢	<b>—</b>		-	H	$\vdash$		Н
44 94 1144 95	ŀ			H	-	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash$	μ.	-	<del>  -</del>	-	1	-		-	$\vdash$	-	-			_	Н	Н	Н	-		+	$\vdash$	-	-	<u> </u>	$\vdash$	_	H	Н
45 45 46 47 48 <td< td=""><td>ŀ</td><th></th><td>_</td><td>1</td><td>Ë</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>⊢</td><td>-</td><td>  ···</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>Н</td><td>Н</td><td>H</td><td>H</td><td>-</td><td>+</td><td>╌</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td>H</td><td>-</td><td> </td><td><math>\vdash</math></td><td>H</td><td></td></td<>	ŀ		_	1	Ë	-	-	-	-	⊢	-	···	-	1	-			-	-	-	-	-	Н	Н	H	H	-	+	╌	$\vdash$	$\vdash$	H	-		$\vdash$	H	
48	ł			-	7.	(¥:	/=	-34	71	1	-	<del> </del>	19 1	١.	<del> </del>		-	7.	├-	-	ļ.,			$\vdash$		Н	$\vdash$		+	-	-	34,	37-	* (4)	gg:	ازين	9.1
147   3   3   4   4   4   4   4   4   4   4	1	-	_								F	=	=	1	F	-	H	H	H	Ė	H		-	Н	Н	H	十		+	+-	<del>  .</del>	_	_				Ĥ
48   x	ŀ	$\exists$	_	_						_			├	J	1	+	1	7	Г		F		<u>.</u>	H	٠,	Н				4	15:	;	-	_		, "4 , "4	
6 49 6 7 6 9 7 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	ł			_			ľ		-		ļ.	<u> </u>	<u> </u>	,,,	1		Г						Ä	Н	Н	Н	1		$\dashv$		1		7 L L		100	. 7	
50 150 150	1				7.	-	:			£0.	7		·	J	L					,			-2				Ŀ			ŀ		-	_	¥	100		
in a language de la figura de la fillion de la companya de la fillion de la companya de la fillion de la compa	.[			:		Ļ	Ŀ	•	匚		Ľ		匚	] [	C	100				Ĺ								150	$\perp$			Ļ		Ĺ		$\Box$	نيا

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)